



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Αθήνα, 29 - 12 - 2008  
Αριθ. πρωτ: 126243

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου  
Τηλέφωνο: 210 92 87 161  
e-mail: [syg036@minagric.gr](mailto:syg036@minagric.gr)

Προς: BASF Agro Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.  
Αιγιαλείας 48,  
151 25 Μαρούσι, Αθήνα  
(με απόδειξη)

- Κοιν.:
1. Γραφείο κ. Υπουργού
  2. Γραφείο Γ.Γ. κ. Κ. Σκιαδά
  3. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις  
Δ/νσεις Γεωργίας (με e-mail)  
Έδρες τους
  4. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό  
Ινστιτούτο  
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών  
Φαρμάκων  
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά
  5. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.  
Έδρες τους
  6. ΕΣΥΦ  
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα
  7. Εσωτερική διανομή:  
-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της  
Δ/νσής μας  
-Γραμματεία της Δ/νσής μας
  8. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων  
Λιδότου 26, Αθήνα

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση προσωρινής  
έγκρισης διάθεσης στην αγορά στο  
φυτοπροστατευτικό προϊόν  
(μυκητοκτόνο) MACCANI 4/12  
WG»

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο**  
**ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου», όπως έχει συμπληρωθεί και ειδικότερα το άρθρο 8 παρ. (1) αυτού.
2. Τη με αριθ. 83345/28-7-88 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) Απόφαση του Υπ. Γεωργίας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων», όπως ισχύει σήμερα και τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
3. Την Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθ. 119119/19-7-2004 (ΦΕΚ 1177/Β/2-8-2004) για την «Τροποποίηση και συμπλήρωση των διατάξεων του Π.Δ. 115/1997, Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2003/82/ΕΚ της Επιτροπής».
4. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
5. Την ΚΥΑ 117646/22-3-2007 (ΦΕΚ 511/Β/10-4-2007) Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με την οποία καταχωρήθηκε στο Παράρτημα Ι του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία pyraclostrobin.
6. Τη γνωμοδότηση του **Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ** για το 3<sup>ο</sup> θέμα της **15<sup>ης</sup>/18-12-2008** Συνεδρίασής του.
7. Τις διατάξεις του Π.Δ. 206/19-9-2007 (ΦΕΚ 232/Α/19-9-2007) «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών».
8. Τη με αριθ. 263545/4-1-2008 (ΦΕΚ 47/Β'/18-1-2008) Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊστάμενους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊστάμενους Διεύθυνσης και Προϊστάμενους Τμήματος της εξουσίας να υπογράφουν με «Εντολή Υφυπουργού».
9. Την από 9/6/2006 αίτηση της εταιρείας BASF Agro Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε προσωρινή έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 8 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (**μυκητοκτόνο**) **MACCANI 4/12 WG** της εταιρείας **BASF Agro Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.**, με τα ακόλουθα στοιχεία:

### **1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**

#### **1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)**

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

**60.247**

**29/12/2008**

**31/12/2010**

#### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

**MACCANI**

1.2.β Μορφή:

**Εναιωρηματοποιήσιμοι Κόκκοι (WG)**

#### **1.3 Δραστική ουσίες**

α) Κοινή ονομασία των δραστικών ουσιών κατά ISO

**Pyraclostrobin**  
(ομάδα μεθοξυκαρβαμδικά (QoIs))  
**Dithianon**  
(ομάδα κινόνες)

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

**Pyraclostrobin 97,5 % (β/β) min**  
**Dithianon 92 % (β/β) min**

γ) Παρασκευαστής των δ.ο.:

**Pyraclostrobin/ Dithianon: BASF SE**  
Γερμανίας

δ) Εργοστάσιο παρασκευής των δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**Pyraclostrobin: BASF Γερμανίας**

**Dithianon : Merck KGaA, Γερμανίας**

(οι Δ/νσεις των εργοστασίων είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκονται στο Παράρτημα I της παρούσας)

ε) Τεχνικές προδιαγραφές των δ.ο.  
:

Οι τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών Pyraclostrobin / Dithianon όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα J-II της αίτησης με ημερομηνία 09-06-2006 (Αρ. Πρ. ΥΠ.Α.Α.Τ119257) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης

BASF Agro Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.  
Μεσογείων 449, 153 43 Αγία Παρασκευή,  
Αθήνα  
Τηλ.: 210-6860100  
Fax: 210-6860200  
E-mail: maria.tsinou@basf.com

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης)

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BASF SE, Γερμανίας

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

1) BASF SF Germany  
2) Shirm GmbH Division Sideco Germany  
3) SBM-Formulation France  
  
(Η Δ/νση των εργοστασίων είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκονται στο Παράρτημα I της παρούσας)

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

1) BASF SF Germany  
2) Shirm GmbH Division Sideco Germany  
3) SBM-Formulation France  
4) K+N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Α.Β.Ε.Ε.,  
Βιομηχανική περιοχή Σίνδου, 570 22 Σίνδος,  
Θεσσαλονίκη.

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία Pyraclostrobin 4% β/β  
Dithianon 12% β/β ,  
Βοηθητικές ουσίες 82,9% β/β  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Τμήμα της J –III της αίτησης με ημερομηνία 09-06-2006 (αρ.πρωτ. ΥΠ.Α.Α.Τ 119257) , αναγράφεται στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

**2**

## Συσκευασίες

### 2.2 Συσκευασίες: έξη (6)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	250 γραμ.	HDPE
2	Φιάλες	1, 2.2, 2.5 , 5, 10 κιλά	HDPE

**3**

### Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως της φυλλικής επιφάνειας

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το βυτίο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώνουμε το βυτίο με νερό και συνεχίζουμε την ανάδευση σε όλη την διάρκεια του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Ξεπλύνετε το βυτίο ψεκασμού με νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Οι συσκευασίες ξεπλένονται με τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια τα υλικά συσκευασίας αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για διαχείριση σαν επικίνδυνα απόβλητα.

Το προϊόν εξουδετερώνεται με κάψιμο σε ειδικούς καυστήρες για αγροχημικά.

**4**

### Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο μίγμα της δ.ο. pyraclostrobin που ανήκει στην ομάδα των QoIs (μεθοξυκαρβαμικά) και της δ.ο. dithianon που ανήκει στην ομάδα των κινονών για καταπολέμηση του φουζικλάδιου και του ωίδιου στην μηλιά, και του φουζικλάδιου και της καστανής κηλίδωσης στην αχλαδιά.

Το pyraclostrobin παρεμποδίζει την κυτταρική αναπνοή στη θέση Qo του συμπλόκου III της αναπνευστικής αλυσίδας και εμφανίζει αποπλαστική και διελασματική κίνηση, ενώ το dithianon είναι μη διασυστηματικό μυκητοκτόνο χωρίς εξειδικευμένη δράση στο κυτταρικό επίπεδο.

## 5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ/ στρέμμα	γρ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Μηλιά	Φουζικλάδιο ( <i>Venturia inaequalis</i> ) Ωίδιο ( <i>Podosphaera leucotricha</i> )	187-250	125-250*	100-150	Προληπτικές εφαρμογές στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των ασθενειών με μεσοδιαστήματα 10-14 ημέρες Να ακολουθούνται, στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, οι συστάσεις των Γεωργικών Προειδοποιήσεων	3
Αχλαδιά	Φουζικλάδιο ( <i>Venturia pyrina</i> ) Καστανή κηλίδωση ( <i>Stemphylium vesicarium</i> )					

\*Η μέγιστη δόση 250γρ/100 λιτ.νερό να εφαρμόζεται με το μικρότερο όγκο ψεκαστικού υγρού και η μικρότερη δόση με το μέγιστο όγκο.

**6**

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

### • Στρατηγική διαχείριση ανθεκτικότητας

- Εφαρμόστε το Maccani 4/12 WG προληπτικά στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των ασθενειών και αποφύγετε τις θεραπευτικές εφαρμογές
- Εφαρμόστε το Maccani 4/12 WG σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης
- Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 3.

**7.**

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το

σκεύασμα

-

<b>8</b> Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.	Το προϊόν δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας.
<b>9</b> Σήμανση σκευάσματος:	<b>Xn</b> - Βλαβερό, <b>N</b> - Επικίνδυνο για το περιβάλλον
<b>10</b> Φράσεις R	<b>R20/22</b> Επιβλαβές όταν εισπνέεται και σε περίπτωση καταπόσεως <b>R36</b> Ερεθίζει τα μάτια <b>R48/22</b> Επιβλαβές: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα παρατεταμένη έκθεση σε περίπτωση καταπόσεως <b>R 50/53</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον
<b>11</b> Φράσεις S	<b>S1/2</b> : Να φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά <b>S13</b> : Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές <b>S20/21</b> : Μην τρώτε ή πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε <b>S 26</b> Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια <b>S 46</b> Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα Περιέχει dithianon. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργικές αντιδράσεις. Να φοράτε κατάλληλη μάσκα και μπότες κατά την εφαρμογή. Σε περίπτωση εισόδου στον αγρό μετά την εφαρμογή οι εργάτες να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια. <b>S 60</b> Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα <b>S 61</b> Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες δελτίο δεδομένων ασφαλείας <b>SPe3</b> Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια <u>ανέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων</u> , από τα επιφανειακά ύδατα.  Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.

**12** Πρώτες βοήθειες -  
Αντίδοτο

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ**

Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα. Απομακρύνετε τα μολυσμένα ρούχα. Εάν εμφανιστούν δυσκολίες ζητείστε ιατρική συμβουλή. Δείξτε την συσκευασία, την ετικέτα ή/και το δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Κρατείστε τον ασθενή ήρεμο και μεταφέρατέ τον στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό επί 15 λεπτά τουλάχιστον, κρατώντας ανοιχτά τα βλέφαρα και συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύντε αμέσως το στόμα και μετά πιείτε άφθονο νερό. Μην προκαλείτε εμετό εκτός αν έχετε συμβουλευθεί γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείται θεραπεία συμπτωματική.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777**

**13** Προστασία των καταναλωτών

**13.1** Μέγιστα Όρια  
Υπολειμμάτων  
(MRLs)

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
Έχουν οριστεί κοινοτικά MRLs με τον κανονισμό 396/2005	

**13.2** Τελευταία επέμβαση  
πριν τη συγκομιδή ή  
πριν τη διάθεση στην  
αγορά όταν πρόκειται  
για μετασυλλεκτικές  
χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά	35
Αχλαδιά	35

**14** Συνθήκες  
αποθήκευσης,  
χρονική  
σταθερότητα του  
σκευάσματος

Διατηρείται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, μακριά από υγρασία, υψηλές θερμοκρασίες και άμεσο ηλιακό φως . Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.



**15****Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες**

Στο Παράρτημα I (Annex I) του registration report καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα έγκριση κυκλοφορίας. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

**16****Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης**

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

**B****Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του ΠΔ 115/1997 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ****Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ**

## Δ - 7 (GAP)

### ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

#### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Κοινή ονομασία ή κατά EEC, CIPAC and CCPR No (s): pyraclostrobin/dithianon

Εμπορικό όνομα:

**MACCANI 4/12 WG**

Κύριες χρήσεις π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο:

Μυκητοκτόνο

Ημερομηνία:

Σελίδα: 1

Χώρα: ΕΛΛΑΔΑ

1	2	3	4	5	6		7				8			9	10
					Μορφή	Περιεκ σε δ.ο.	Μέθοδος/τρόπος	Στάδιο Ανάπτυξης και εποχή	Αριθμός Εφαρμογών Ελάχ. Μεγ.	Χρονικό μεσοδιάστημα μεταξύ των εφαρμογών	γρ δ.ο. / εκατόλιτρο ελάχ. μεγ.	λίτρα ψεκαστ. υγρού / εκτάριο ελάχ. μεγ.	Γρ. δ.ο. /εκτάριο ελάχ. μεγ.		
(α)			(β)	(γ)	(δ-στ)	(θ)	(στ-η)	(ι)	(κ)				(λ)	(μ)	
ΜΗΛΙΑ	ΕΛΛΑΔ Α	MACCANI	A	Φουζικλάδιο, Ωίδιο	WG	40/120 g/kg	Ψεκασμοί καλύψεως	BBCH 55-77	3	10-14	5/15-10/30	1000-1500	75/225-100/300	35	Η μέγιστη δόση 10/30γρ/100 λιτ.νερό να εφαρμόζεται με το μικρότερο όγκο ψεκαστικού υγρού και η μικρότερη δόση με το μέγιστο όγκο
ΑΧΛΑΔΙΑ	ΕΛΛΑΔ Α	MACCANI	A	Φουζικλάδιο, Στεμφύλιο, Αλετρνάρια	WG	40/120 g/kg	Ψεκασμοί καλύψεως	BBCH 55-77	3	10-14	5/15-10/30	1000-1500	75/225-100/300	35	Η μέγιστη δόση 250γρ/100 λιτ.νερό να εφαρμόζεται με το μικρότερο όγκο ψεκαστικού υγρού και η μικρότερη δόση με το μέγιστο όγκο

Παρατηρήσεις: (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex(και τα δύο) θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Οπου βρίσκεται εφαρμογή, οι συνθήκες χρήσης θα πρέπει να περιγράφονται (π.χ. καπνισμός των κατασκευών)

(η) Τρόπος, πχ σε όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά-ο τύπος του ψεκαστικού μηχανήματος θα πρέπει να προσδιορίζεται  
(θ) g/kg ή g/l

- (β) Ανοιχτού αγρού (Α), εφαρμογές σε θεμοκήπια (Θ) ή σε κλειστούς χώρους (Κ)
- (γ) π.χ. μασητικά και μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια
- (δ) π.χ. βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτωματοποιήσιμο συμπύκνωμα (EC)
- (ε) GCPF Κώδικες- GIFAP Technical Monograph No 2, 1989
- (στ) Όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται
- (ζ) Μέθοδος π.χ. ψεκασμός υψηλού όγκου, χαμηλού όγκου, σκονισμός

- (ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου βρίσκει εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά τον χρόνο εφαρμογής
- (κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατός αριθμός εφαρμογών υπο πρακτικές συνθήκες
- (λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν την συγκομιδή (PHI)
- (μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία/ περιορισμούς στη χρήση